

**PRECAUÇÕES DE USO E ADVERTÊNCIAS QUANTO AOS CUIDADOS DE PROTEÇÃO AO MEIO AMBIENTE:**

- Este produto é:
  - ( ) Altamente perigoso ao meio ambiente (CLASSE I).
  - (x) Muito perigoso ao meio ambiente (Classe II)
  - ( ) Perigoso ao meio ambiente (CLASSE III)
  - ( ) Pouco perigoso ao meio ambiente (Classe IV)
- Este produto é **ALTAMENTE PERSISTENTE** no meio ambiente.
- Este produto é **ALTAMENTE TÓXICO** para organismos aquáticos (microcrustáceos e algas).
- Evite a contaminação ambiental – **Preserve a Natureza.**
- Não utilize equipamento com vazamentos.
- Não aplique o produto na presença de ventos fortes ou nas horas mais quentes.
- Aplique somente as doses recomendadas.
- Não lave embalagens ou equipamento aplicador em lagos, fontes, rios e demais corpos d'água.
- Evite a contaminação da água.
- A destinação inadequada de embalagens ou restos de produtos ocasiona contaminação do solo, da água e do ar, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.
- Não execute aplicação aérea de agrotóxicos em áreas situadas a uma distância inferior a 500 (quinhentos) metros de povoação e de mananciais de captação de água para abastecimento público e de 250 (duzentos e cinquenta) metros de mananciais de água, moradias isoladas, agrupamentos de animais e vegetação suscetível a danos.
- Observe as disposições constantes nas legislações estadual e municipal concernentes às atividades aeroagrícolas.

**INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO DO PRODUTO, VISANDO SUA CONSERVAÇÃO E PREVENÇÃO CONTRA ACIDENTES:**

- Mantenha o produto em sua embalagem original, sempre fechada.
- O local deve ser exclusivo para produtos tóxicos, devendo ser isolado de alimentos, bebidas ou outros materiais.
- A construção deve ser de alvenaria ou de material não combustível.
- O local deve ser ventilado, coberto e ter piso impermeável.
- Colocar placa de advertência com os dizeres: **CUIDADO VENENO.**
- Tranque o local, evitando o acesso de pessoas não autorizadas, principalmente crianças.
- Deve haver sempre embalagens adequadas disponíveis para envolver embalagens rompidas para o recolhimento de produtos vazados.
- Em caso de armazéns, deverão ser seguidas as instruções constantes da NBR 9843 da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT.
- Observe as legislações estadual e municipal.

**EM CASO DE ACIDENTE:**

- Isole e sinalize a área contaminada.
- Utilize equipamentos de proteção individual.
- Contate as autoridades locais competentes e a empresa HELM DO BRASIL MERCANTIL LTDA. - (11) 5185-4099 (horário comercial) ou 0800 707 7022 e 0800 17 2020 (24 horas).
- Procure impedir que o produto atinja bueiros, drenos ou corpos d'água.
- Em caso de incêndio, use extintores DE ÁGUA EM FORMA DE NEBLINA, DE CO<sub>2</sub>, PÓ QUÍMICO, ficando a favor do vento para evitar intoxicação.

**DEVOLUÇÃO DE EMBALAGEM VAZIA:**

- É obrigatória a devolução desta embalagem ao estabelecimento onde foi adquirido o produto ou no local indicado, por escrito, na nota fiscal de compra, conforme instruções da bula. Não armazene ou transporte embalagens vazias junto com alimentos, bebidas, rações, medicamentos, animais ou pessoas.
- A destinação inadequada de embalagens e restos de produtos no meio ambiente ocasiona contaminação do solo, da água e do ar.
- SIGA AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NA BULA REFERENTES AOS PROCEDIMENTOS DE LAVAGEM E/OU DESTINAÇÃO DE EMBALAGENS.

**PRODUTOS IMPRÓPRIOS PARA UTILIZAÇÃO OU EM DESUSO:**

- Caso este produto venha a se tornar impróprio para utilização ou em desuso, consulte o registrante através do telefone (11) 5185-4099 para sua devolução e destinação final.

**TRANSPORTE DE AGROTÓXICOS, COMPONENTES E AFINS:**

- Está sujeito às regras e aos procedimentos estabelecidos na legislação específica.



# PRISMA PLUS

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento – MAPA sob nº 9917

**COMPOSIÇÃO:**

Nome químico: *cis,trans*-3-chloro-4-[4-methyl-2-(1*H*-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)-1,3-dioxolan-2-yl]phenyl 4-chlorophenyl eter (difenoconazole).....250 g/L (25,0 % m/v)  
Ingredientes Inertes:.....791 g/L (79,1 % m/v)

GRUPO	G1	FUNGICIDA
-------	----	-----------

**CONTEÚDO:** 100, 200, 250, 400 e 500 mL; 1, 2, 5, 10, 15, 20, 25, 50, 100, 200 e 500 L

**CLASSE:** Fungicida de ação sistêmica do grupo químico triazol.

**TIPO DE FORMULAÇÃO:** CONCENTRADO EMULSIONÁVEL (EC)

**TITULAR DO REGISTRO:**

**HELM DO BRASIL MERCANTIL LTDA.**

Rua Alexandre Dumas, 2220 - 4º andar - CEP: 04717-004 - São Paulo/SP  
CNPJ: 47.176.755/0001-05 - Fone: (11) 5185-4099 - nº Registro no Estado: 317 CDA/SP

**FABRICANTE DO PRODUTO TÉCNICO:**

**Difenoconazole 94 Técnico Helm – Registro nº 04306**

**Atul Limited.**

Atul 396 020, Gujarat – Índia

**Difenoconazole JS Técnico Helm – Registro nº 0219**

**Jiangsu Sevencontinent Green Chemical Co., Ltd.**

North area of Dongsha Chem-Zone, Zhangjiagang, Jiangsu – China

**FORMULADOR:** VIDE BULA

Nº do lote ou partida:	VIDE EMBALAGEM
Data de fabricação:	
Data de vencimento:	

**ANTES DE USAR O PRODUTO LEIA O RÓTULO, A BULA E A RECEITA E CONSERVE-OS EM SEU PODER.**

**É OBRIGATÓRIO O USO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL. PROTEJA-SE.**

**É OBRIGATORIA A DEVOLUÇÃO DA EMBALAGEM VAZIA.**

Indicações e restrições de uso: Vide bula e receita.

Restrições Estaduais, do Distrito Federal e Municipais: Vide bula.

**Produto Registrado para as Culturas:** alface, algodão, arroz, banana, batata, berinjela, beterraba, café, citros, coco, ervilha, feijão, maçã, mamão, manga, melancia, melão, milho, morango, pepino, pêssego, pimentão, rosa, soja, tomate e uva.

Indústria Brasileira (quando o produto for formulado e/ou manipulado no Brasil)

**CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA: I – EXTREMAMENTE TÓXICO**

**CLASSIFICAÇÃO DO POTENCIAL DE PERICULOSIDADE AMBIENTAL: II - Produto MUITO PERIGOSO AO MEIO AMBIENTE**

**PRECAUÇÕES DE USO E RECOMENDAÇÕES GERAIS QUANTO A PRIMEIROS ANTÍDOTOS E TRATAMENTOS:**

**PRECAUÇÕES GERAIS:**

- Produto para uso exclusivamente agrícola;
- Não transporte o produto juntamente com alimentos, medicamentos, rações, animais e pessoas;
- Não coma, não beba e não fume durante o manuseio do produto;
- Não utilize Equipamentos de Proteção Individual (EPI) danificados;
- Não utilize equipamento com vazamento;
- Não desentupa bicos, orifícios e válvulas com a boca;
- Não distribua o produto com as mãos desprotegidas.

**PRECAUÇÕES NO MANUSEIO:**

- Se houver contato do produto com os olhos, lave-os imediatamente com água corrente e SIGA AS ORIENTAÇÕES DESCRITAS EM PRIMEIROS SOCORROS.
- Caso o produto seja inalado ou aspirado, procure local arejado e SIGA AS ORIENTAÇÕES DESCRITAS EM PRIMEIROS SOCORROS.
- Ao contato do produto com a pele, lave-a imediatamente com água corrente e sabão e SIGA AS ORIENTAÇÕES DESCRITAS EM PRIMEIROS SOCORROS.
- Ao abrir a embalagem, faça-o de modo a evitar respingos.
- Utilize o equipamento de proteção individual – EPI: luvas e botas de borracha, macacão de algodão impermeável com mangas compridas passando por cima do punho das luvas e as pernas das calças por cima das botas, óculos, máscara com filtro para vapores orgânicos cobrindo nariz e boca.

**PRECAUÇÕES DURANTE A APLICAÇÃO:**

- Evite a presença de outras pessoas, especialmente crianças, na área durante o manuseio ou a aplicação.
- Não aplique o produto na presença de ventos forte e nas horas mais quentes do dia.
- Aplique o produto somente nas doses recomendadas e observe o intervalo de segurança (intervalo de tempo entre a última aplicação e o início da colheita).
- Utilize equipamento de proteção individual – EPI: luvas e botas de borracha, macacão de algodão impermeável com mangas compridas passando por cima do punho das luvas e as pernas das calças por cima das botas, touca árabe, óculos, máscara com filtro para vapores orgânicos cobrindo nariz e boca.

**PRECAUÇÕES APÓS APLICAÇÃO:**

- Não reutilize a embalagem vazia;
- Não entre na área tratada com o produto até o término do período de reentrada (24 horas).
- Mantenha o restante do produto adequadamente fechado em sua embalagem original, em local trancado, longe do alcance de crianças e animais.
- Tome banho imediatamente após a aplicação do produto.
- Troque e lave as suas roupas de proteção separadas das demais roupas da família.
- Ao lavar as roupas utilize luvas e avental impermeáveis.
- Faça a manutenção dos equipamentos de proteção após cada aplicação do produto.
- Faça a manutenção e lavagem dos equipamentos de aplicação longe de fontes d'água para consumo.
- Fique atento ao período de vida útil dos filtros respiratórios, seguindo corretamente as especificações do fabricante.
- No descarte de embalagens utilize equipamentos de proteção individual - EPI: luvas e botas de borracha, macacão de algodão impermeável com mangas compridas passando por cima do punho das luvas e as pernas das calças por cima das botas, óculos, máscara com filtro para vapores orgânicos cobrindo nariz e boca.

**PRIMEIROS SOCORROS:**

- Procure logo o médico levando a embalagem, rótulo, bula e receituário agrônomo do produto.
- Ingestão: Não provoque vômito. Se o vômito ocorrer naturalmente, deite a pessoa de lado. Não dê nada para beber ou comer. Procure atendimento médico.
- Olhos: Lave com água em abundância e procure atendimento médico.
- Pele: Lave com água em abundância e procure atendimento médico.
- Inalação: Transportar o intoxicado para local arejado e procure atendimento médico. Se o acidentado parar de respirar, faça imediatamente respiração artificial e providencie assistência médica de urgência.

**ANTÍDOTO E TRATAMENTO MÉDICO:** NÃO EXISTE ANTÍDOTO

**TELEFONES DE EMERGÊNCIA PARA INFORMAÇÕES MÉDICAS:**

Para notificar o caso e obter informações especializadas sobre o diagnóstico e tratamento, ligue para o **Disque-Intoxicação: 0800-722-6001**. Rede Nacional de Centros de Informação e Assistência Toxicológica - RENACIAT - ANVISA/MS.

As intoxicações por Agrotóxicos e Afins estão incluídas entre as Doenças e Agravos de Notificação Compulsória.  
Notifique ao Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN/MS).  
Notifique ao Sistema de Informação em Vigilância Sanitária (Notivisa).

**Telefones de Emergência da Empresa:**

Helm do Brasil Mercantil Ltda: (11) 5185-4099 (horário comercial)  
Emergências para Transportes: 0800 707 7022 e 0800 17 2020 (24 horas)  
Emergências Toxicológicas: 0800 7010 450 (24 horas)

